Index of Claims

Appl	lica	tio	n/Co	ontrol	No.

09/835,537

Examiner

Alton N. Pryor

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MERRIL ET AL.

Art Unit

1616

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

-	N	Non-Elected
	-	Interference

A	Appeal
0	Objected

E D D	Claim		Date									1	Claim Date									1	CI	aim	Date										
1 1 101 102 102 102 102 103 104 105 106 106 106 106 107 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 100	1		Date								ł			Date								Ì	F-01		Date										
2	Final	Original	1/11/07										Final	Original											Final	Original									
3		1	Г		Т		Π	Π				ĺ		51						_						101		Т	7	T				\neg	
4		2		T	İ							1														102			7						
5 6 6 7 106 106 107 8 8 8 58 59 109 109 100 110 111 111 111 111 111 111 112 112 111 112 111 112 113 114 115 165 166 16		3	П		П	Ī			Π			1		53							\neg					103		T	丁					\neg	
6		4																										Т	\neg			T	\neg	\Box	_
7		5																								105						\neg		\neg	
8 9 100 109 110 110 110 111 111 112 112 112 112 113 114 115 115 115 115 116 116 116 116 116 117 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 120 12		6										١.				Г										106		\neg		\neg		\neg		丁	
9		7										1														107			\neg	丁	\neg	\neg		ヿ	
10		8										1										•				108								\neg	
10																										109			T				\neg	\neg	
12		10												60												110						\neg	\neg	ヿ	
13		11		П				Γ																		111								\neg	
14				Π		Π	Г																	1		112			\neg			\neg		\neg	
15																																		\neg	
16														64										10		114	\neg	T	T	\neg	\neg	\neg	T	\neg	
17																								. 1.1				T	\neg	T	\neg		T	\neg	
18		16						-						66								\neg				116				$\overline{\cdot}$	\neg			\exists	
19 69 119 120 120 120 121 120 121 121 121 121 121 122 122 123 123 123 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 137 137 138 139 139 139 139 139 139 139 139 140 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 145												-									`						$\neg \uparrow$		T	7		1	\neg	T	
120		18												68								一				118					Ī		1		
120		19	V	1										69								\neg				119		$\neg \vdash$	\exists		Ī				
21 71 22 122 23 122 24 74 25 75 26 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 130 33 83 33 83 33 132 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 136 37 87 38 88 39 139 40 90 41 91 44 94 44 94 44 94 44 94 44 144 45 95		20				Γ	Г							70							\neg	\neg				120	T						_	\neg	_
22 122 23 123 24 123 25 75 26 76 27 126 27 127 28 78 29 79 30 80 31 81 32 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141 42 92 44 94 44 94 44 144 45 95		21	V		Π									71							\neg	\neg				121	\neg								
23 </td <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>72</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\neg</td> <td>\neg</td> <td></td>			1											72							\neg	\neg													
24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 77 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 136 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 95 145		23	Π											73						\neg	\neg					123			T			\neg		ヿ	
26 76 126 27 127 127 28 78 128 29 129 129 30 81 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 95 145			П									٠.										Ī				124		T							
26 76 126 27 127 28 128 29 129 30 80 31 81 32 130 33 81 33 132 33 133 34 84 35 85 36 86 37 87 38 138 39 99 40 91 41 91 42 92 43 94 44 94 44 94 44 144 45 95			П											75							\neg		\neg			125	\neg		Т	T		ヿ	\neg	П	
28 78 29 128 30 129 30 130 31 81 32 131 33 83 34 133 35 85 36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 44 94 45 145		26	Π		Γ	Π								76								T				126		\neg	\neg		T	T		丁	
29 1 79 80 130 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 135 135 136 136 137 136 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 1		27	П		Г						-			77							一	П				127			T					\exists	
29 1 79 80 130 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 135 135 136 136 137 136 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 1		28	П					Г	П					78					\neg							128	\neg	\top	丁	丁		T			
31 32 33 34 <td< td=""><td></td><td>29</td><td>П</td><td></td><td>Π</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>129</td><td></td><td>\neg</td><td>T</td><td></td><td></td><td></td><td>T</td><td>T</td><td>_</td></td<>		29	П		Π																					129		\neg	T				T	T	_
31 81 131 32 83 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145		30												80					\neg							130		\neg	T		Î		T	\exists	
33 83 133 134			П											81					\neg	ヿ			\neg					\top	T	T			\neg	T	
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137			П	Г	Г	Γ																	\neg			132				\neg	T		┪	╗	
35 V 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95																					\neg					133		Т	П	П	ヿ			T	
36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95														84												134		\Box	П	П					
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95			V		L																									$_{-}$					
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95					L.									86								\Box	\Box			136									
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95																								(П	\Box				
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95																						Ī									\Box				
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95		39												89						П						139	[·		\Box			\Box		П	
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95		40												90					·	\neg	\neg			ı		140	\neg	Т	T	\exists	\neg	\neg	\neg		
42 92 43 93 44 94 45 95		41												91												141			1	T	\Box	\exists		\exists	コ
43 93 44 94 45 95		42																		\Box				Ì		142			T	Т				\neg	\neg
44				L										93							\neg		\neg	- 1		143	\neg				\Box	\dashv	\neg	\dashv	П
45 95 145				L								- 1		94									\neg			144			7	T	ヿ	ヿ	\neg	寸	\neg
		45										j		95							\neg		\Box			145			\top	\exists	T	T		寸	\neg
46 96 146		46												96						_1	_1			ı		146		⋾					\dashv	\neg	
47 97 147		47										İ		97										Ì		147							寸	ヿ	╗
48 98 148		48												98				一	\Box	_1			╗	ı		148			1				\dashv	\top	╗
49 99 149 149		49										İ		99			\Box				\dashv	\neg	\neg	ı		149	\Box			1	丁	\neg	\dashv	十	\dashv
50 100 150 150		50												100			╗		T		T	T				150		T	Т	T	\top	T	T	T	\neg